



Złączka prosta wtykowa G1/8-8 metalowa (+150°C)



Numer artykułu SKU:
RIB010810CV

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Typoszereg Topline, C i CV

Materiały:

Korpus: Mosiadz niklowany, uszczelka: NBR (typoszereg CV: Viton) pierścien zwalniający: Mosiadz niklowany (typoszereg Topline: tworzywo sztuczne)

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +70°C (typoszereg CV: maks. +150°C)

Cisnienie robocze:

-0,95 do 15 bar

Typoszereg stal szlachetna

Materiały:

Korpus: Stal szlachetna (316), uszczelka: Viton, pierścien zwalniający: Stal szlachetna (316)

Zakres temperatury:

-15°C do maks. +110°C

Cisnienie robocze:

-0,95 do 18 bar

Informacje:

Do montażu używa się wyłącznie uszczelek i smarów bez silikonu!

*alternatywnie - patrz też typy IQSG...G ES

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Waga | 0,012 kg |
| Ciśnienie robocze | -0,95 do 15 bar |
| Rodzaj gwintu | G |
| Zakres temperatury | -20 do +150 °C |
| Typoszereg | typoszereg CV |
| Średnica zewnętrzna D | 8 mm |
| Gwint | 1/8 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | RIB010810CV |
| EAN-13 | 4050571581282 |